ABSTRACT OF THE DISCLOSURE

本発明の画像形成装置は、

加圧ローラ (定着前の現像剤が載ったシートを押圧する);

定着ローラ (前記シートを前記加圧ローラとの間で挟んだ状態で回転し、前 記現像剤を熱によって前記シート上に定着させる導電性ローラと、それを被覆さ せた離型層 (付着した定着前の現像剤の剥離が容易となるようになっている) と を有する):

除電補助部材(円弧部材となっている。前記定着ローラの外周に嵌められる。 前記離型層を貫通して前記導電性ローラの表面と接触し電気的に接続する少なく とも1つの突起部分を有する);及び

除電部材 (アースに接続されている。前記除電補助部材と電気的に接触して、 それをアースする);

を備えるものとして構成される。